

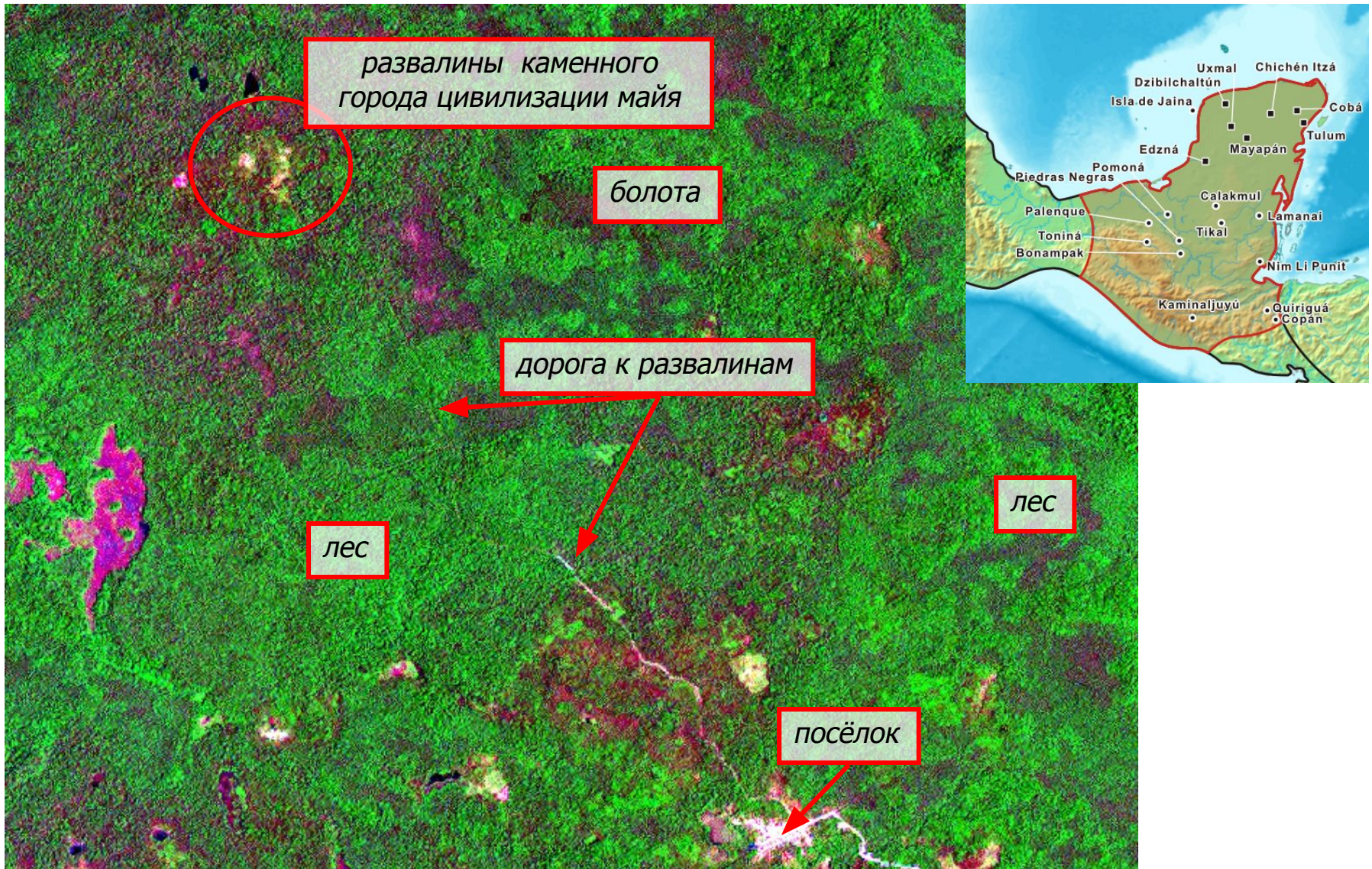
Районы древних цивилизаций Америки



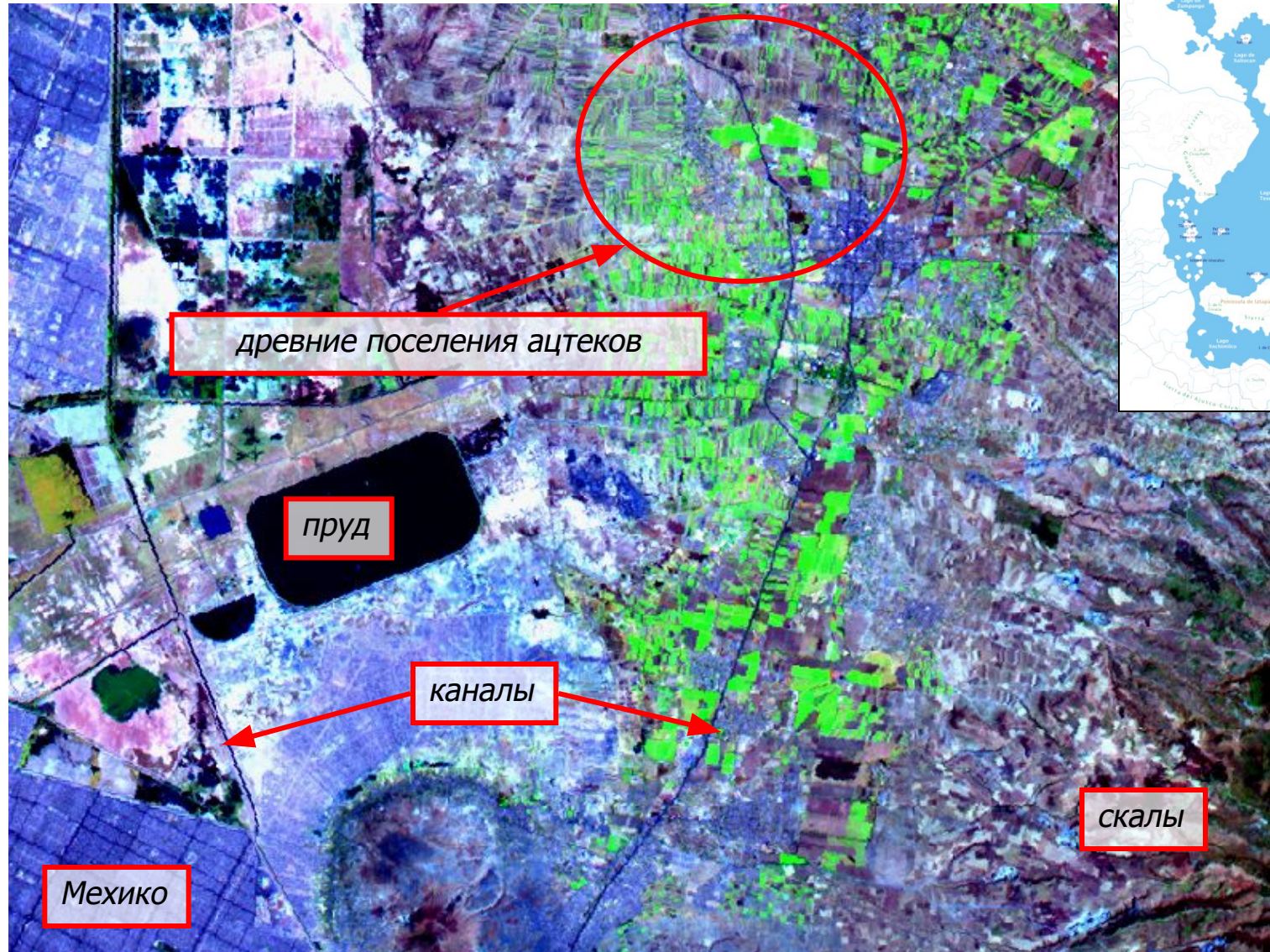
1. Уксул (Мексика)
2. Тескоко (Мексика)
3. Территория инков (Чили)

КРАТКОЕ ТЕМАТИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

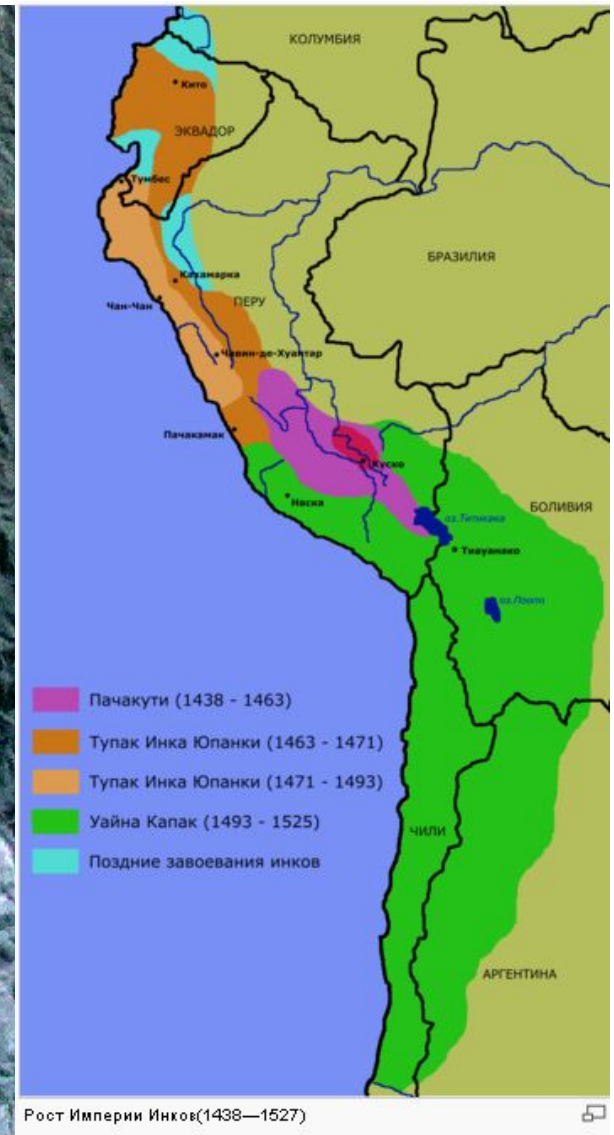
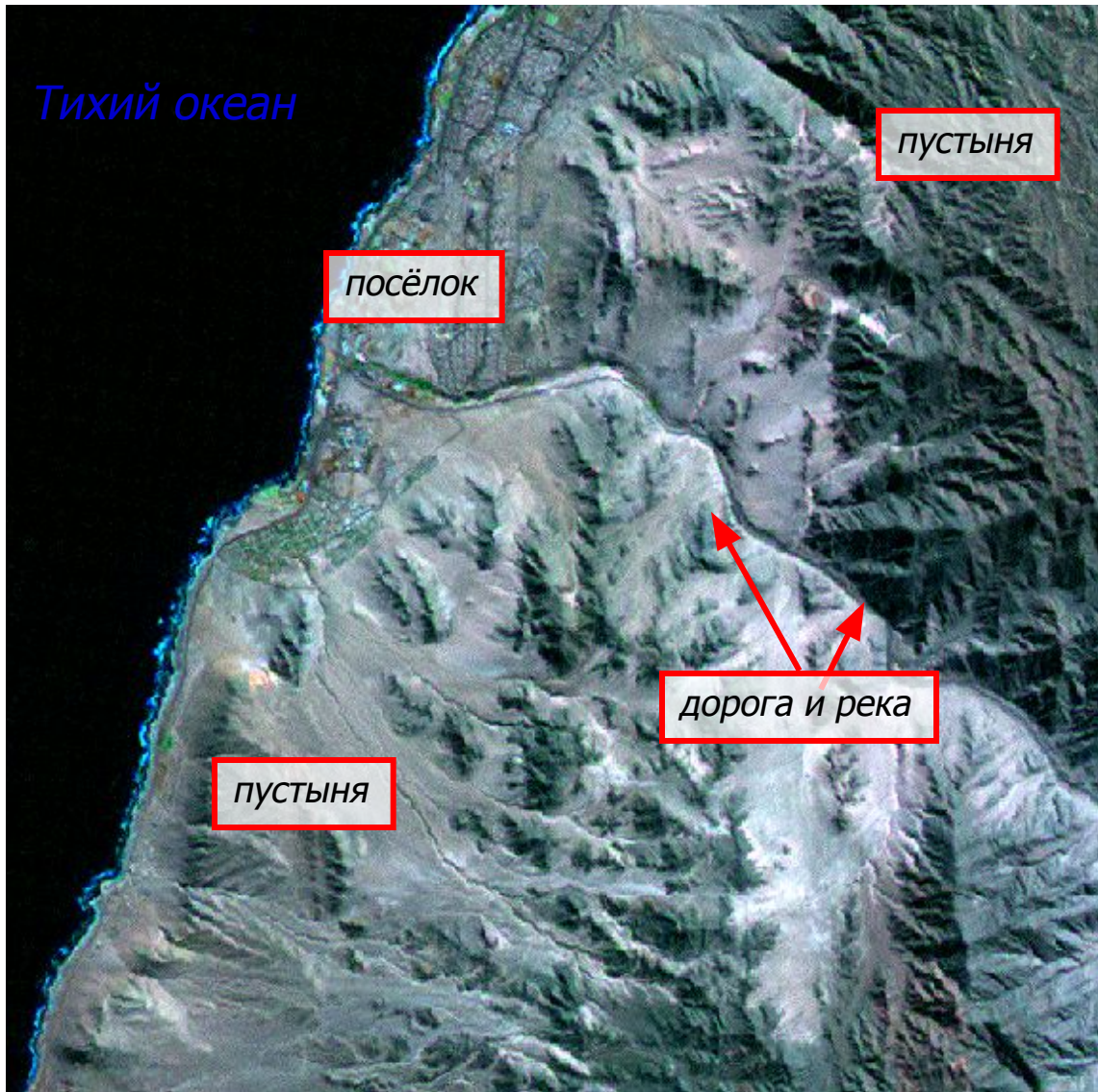
1. Уксул (Мексика)



2. Тескоко (Мексика)



3. Территория инков (Чили)



1. Уксул (Мексика)

Технологические параметры изображения

- ❖ Космический аппарат: Ландсат (Landsat)
- ❖ Пространственное разрешение (исходное): 28 м и 15 м
- ❖ Географический центр изображения: 17° 30' с.ш., 90° 04' з.д.
- ❖ Спектральные каналы: 1, 8, 7
- ❖ Прибор: ETM+
- ❖ Дата: 27 марта 2000 года
- ❖ **Дополнительное описание:** Изображение синтезировано в псевдоцветах. Лес отображен ярко-зелёным цветом, болота – серо-фиолетовые. Посёлок имеет белый цвет и лучеобразную форму на изображении. Место развалин каменного города цивилизации Майя отображено бело-розовым цветом на фоне зелёного цвета лесов. Дорога к развалинам от посёлка вначале хорошо видна как белая извилистая линия, затем она еле просматривается на фоне леса.
- ❖ **Источник:** <http://glcf.umiacs.umd.edu/>, <http://glcf.umiacs.umd.edu/>, <http://glcf.umiacs.umd.edu/>, <http://www.glcf.umiacs.umd.edu/>, <http://www.glcf.umiacs.umd.edu/>, <http://www.iki.glcf.umiacs.umd.edu/>, <http://www.iki.glcf.umiacs.umd.edu/>, <http://www.iki.rssi.glcf.umiacs.umd.edu/>, <http://www.iki.rssi.ru>

2. Тескоко (Мексика)

Технологические параметры изображения

- ❖ Космический аппарат: Ландсат (Landsat)
- ❖ Пространственное разрешение (исходное): 28 м
- ❖ Географический центр изображения: 19° 31' с.ш., 98° 54' з.д.
- ❖ Спектральные каналы: 2, 4, 5
- ❖ Прибор: ТМ
- ❖ Дата: 7 марта 1989 года
- ❖ **Дополнительное описание:** Изображение синтезировано в псевдоцветах. Теночтитлан – столица Ацтекской империи, с XIV века до 1521 года находилась на месте современного города Мехико на берегу исчезнувшего озера. Городские кварталы отображены голубым цветом, имеют регулярный рисунок изображения. Пруд – чёрный, скалы и открытые поверхности – светло-фиолетовые. Растительность на сельскохозяйственных полях отображена зелёным цветом.
- ❖ **Источник:** <http://glcf.umiacs.umd.edu/>, <http://glcf.umiacs.umd.edu/>, <http://glcf.umiacs.umd.edu/>, <http://www.glcf.umiacs.umd.edu/>, <http://www.iki.glcf.umiacs.umd.edu/>, <http://www.iki.glcf.umiacs.umd.edu/>, <http://www.iki.rssi.glcf.umiacs.umd.edu/>, <http://www.iki.rssi.ru>

3. Территория инков (Чили)

Технологические параметры изображения

- ❖ Космический аппарат: Ландсат (Landsat)
- ❖ Пространственное разрешение (исходное): 28 м и 15 м
- ❖ Географический центр изображения: 23° 43' ю.ш., 70° 22' з.д.
- ❖ Спектральные каналы: 2, 8, 7
- ❖ Прибор: ETM+
- ❖ Дата: 25 мая 2000года
- ❖ **Дополнительное описание:** Изображение синтезировано в псевдоцветах. Пустыня отображена серым и синевато-зелёным цветами. Посёлок имеет пятнистый регулярный рисунок, расположен на берегу океана. Поверхность океана отображена чёрным цветом.
- ❖ **Источник:** <http://glcf.umiacs.umd.edu/>, <http://glcf.umiacs.umd.edu/>, <http://glcf.umiacs.umd.edu/>, <http://www.glcf.umiacs.umd.edu/>, <http://www.glcf.umiacs.umd.edu/>, <http://www.iki.glcf.umiacs.umd.edu/>, <http://www.iki.glcf.umiacs.umd.edu/>, <http://www.iki.rssi.glcf.umiacs.umd.edu/>, <http://www.iki.rssi.ru>

Краткое тематическое описание

В ресурсе представлены изображения территорий древних цивилизаций майя, ацтеков и инков. Данные ДЗЗ позволяют выделить территории древних поселений на фоне тропических лесов и пустынных горных районов.

